

Application/Control No.
10/659,082

BARTHOLF ET AL.

Art Unit

3721

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Louis K. Huynh

			ISSU	E CI	AS	SIF	ICAT	ION						
_		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION									
CLASS SUBCLASS						CI	AIMED		NON-CLAIMED					
- "	53		460		65	В	11	/48			1			
					,									
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SI	JBCLASS PER BLOCK)					, <u> </u>		'				
53	467	482						1			1			
								1			1			
								1			1			
								1			1			
,		<u> </u>						1			1			

(Assistant Examiner) (Date)

(Legal Instruments Examiner)

Louis Huynh 06/05/2006

Total Claims Allowed: 8

(Primary Examiner)

(Date)

(Date)

O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	•	Final	Original
	1			31			61]· 		91			121			151			181
	2			32			62] .		92			122	:		152			182
	3	: :		33			63			93			123			153	n. •		183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95	1		125			155	•		185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8	. 0.:		38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101	i. 		131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		134			164		·	194
	15			45			75			105	#		135	÷ .		165			195
	16			46			76			106			136			166		·	196
- 1	17			47			77	(_		107			137			167			197
1	18		-	48			78	1 1 2 2		108	** · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		138			168			198
<u> </u>	19	- سط ،		49	** ·* · · · · · · · · · · · · · · · · ·		79			1.09			139			169			199
<u> </u>	20			50	. :		80			110			140			170	**		200
	21	Ċ.		51			81	. , ,		111			141			171			201
2	22			52			82			112			142			172	2		202
	23			53			83			113	· ·		143			173	•		203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115	•		145			175			205
3	26			56	 		86	- -		116			146			176			206
4	27			57	}		87			117			147			177			207
5	28			58			88			118			148			178			208
6	29			59			89			119			149			179		·	209
7	30			60			90			120			150			180			210